

Delock Antena 5G LTE macho SMA 3 dBi omnidireccional giratoria con unión de inclinación negro

Descripción

Esta antena 5G LTE de Delock permite utilizar diferentes bandas 5G LTE dentro. Es completamente compatible con GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN 2,4 GHz, Bluetooth, ISM y LoRa.

5G el nuevo estándar de radio móvil

5G, a diferencia de sus predecesores LTE (4G) y UMTS (3G), utilizará más y más amplios espectros de frecuencia. El estándar de 5G promete más rendimiento, capacidad y baja latencia.



Número de elemento 90102

EAN: 4043619901029

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles tecnicos

- Conector: 1 x SMA macho
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, LoRa
- Intervalo de frecuencias:
 - 700 - 960 MHz
 - 1710 - 2700 MHz
 - 2300 - 2500 MHz
 - 3300 - 4000 MHz
- Ganancia de la antena: 0,5 - 3,0 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,8:1 max
- Polarización: Lineal y vertical
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 80 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 209 x 42 x 6 mm

Requisitos del sistema

- Device with a free SMA connector

Contenido del paquete

- Antenna

Image



General

Mounting type:	Montaje con tornillos
Suitable for indoor:	Si

Technical characteristics

Frequency range:	700 MHz - 960 MHz 2300 MHz - 2500 MHz 3300 MHz - 4000 MHz 1710 MHz - 2700 MHz
Antenna gain:	1.3 dBi - 5.7 dBi
Impedanciaios:	50 Ohm
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 80 °C

Physical characteristics

Antenna type:	omnidireccional
Width:	42 mm
Height:	6 mm
Longitud con unión de inclinación:	209 mm
Longitud unión de inclinación:	169 mm